Inde	x of C	Claims	6

Application No.	Applicant(s)	
09/853,602	NIEMI, SAMI	
Examiner	Art Unit	
Gregory F. Cunningham	2676	

 regory F. Cunningham

/	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected	Α
I	Interference	0

A	Appeal
0	Objected

		_	<u> </u>				,		_	
Cla	im	Г		_		Date	e -			
آ أ		2 4/2/03	1K	5	T '	<u> </u>	Ī		П	
 	Original	7 3	10	10						
Final	įĝ	13	1	79						
"	ŏ	7	1	Ω						
_		3	ľ)		<u> </u>	_	⊢	_	Щ
$oxed{oxed}$	1 2 3 4 5 6 7	^	4	F	ļ	<u> </u>	_	Ļ.	<u> </u>	Щ
2	2	Ц	Щ	Щ		<u> </u>		_		Щ
3	3	Щ	Щ	Щ				<u> </u>	_	
4	4	Ш	Ц	Ш				L	_	
5	5	Ш	Ш	Ц		L				
٠	6			Ш						
7	7	Ш								
N34 6 2 76 973	8	П	П	П						
9	9	П	П	П						
10	10	П	П	Т						П
11	11	H	十	⇈	T	Т		\vdash	\vdash	М
12	12	Ħ	\vdash	廾	<u> </u>	Т				
12	13	1	力	H	-	\vdash		-		Н
3 3 2 5 2 2 2 2	12 13 14 15 16 17 18 19	y	0	H	-	\vdash	┢	-	┢	
	15	0	5	H	 	-	-	-	\vdash	Н
7.	10	∺	1	₩		-	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
16	10	1	۲,	⊬	<u> </u>	├	├-	⊢	├	\vdash
	1/	╀	1	\vdash		 	├-	<u> </u>	⊢	\vdash
16	18	1	\	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
19	19	Щ	0	Щ		L	<u> </u>	_	_	
	20	Ш	1	4			<u> </u>		L.	_
21	21	Ш	Ш	Ш						
2.7	22	Ш	Ш							
27 24	23 24	Ш					l			
	24									
2(-	25		П							
	26	П	П	Т						П
26 27	27	Т	П	T						П
28	28	П	т	Т	Г					П
29	29	П	T		\vdash	_				П
20	28 29 30	Ħ	\top	T	_		\vdash	-	\vdash	Н
31	31	1.	1	1		\vdash	\vdash		\vdash	Н
78 29 30 31 32	31 32	7	4	7	-	 	\vdash	\vdash		Н
	33	Ė	~	_		\vdash	\vdash	 	_	Н
	34	-	\vdash	H	\vdash	\vdash		 -	 	Н
-	34 35	-	\vdash	\vdash	-		├	\vdash	-	Н
	36	-	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	36 37	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		 -	Н
-	20	\vdash	\vdash	<u> </u>	├-	-			\vdash	Н
	38	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	39	_	Щ	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	40	<u> </u>	Ш					L_	<u> </u>	Ш
	41		Щ	_		L_		L	ļ	Ш
	42									Ш
	43								L	
	44						L			
	45									
	46								Ī	П
	47							\vdash		Н
	48		_	_				1	\vdash	H
-	49		\vdash		\vdash	-		\vdash	\vdash	Н
	50	H	H	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
						L			L	

Cla	aim	Π				Date	e			
1	l	\vdash	<u> </u>	П	\Box		ī	Г	Γ.	
<i>-</i> ∞	Original									
Final	ġ				İ	l				l
_	0						ł			
-	51	-	┢	\vdash	-	\vdash	 	-	┢	\vdash
—	51 52		<u> </u>		┢	┢	 	┢	┢	-
	53	\vdash	┢	_	├─			\vdash		
	54	-	├─	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	_
	53 54 55		├─	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	┢
	56			H		┢	┢	┝	-	\vdash
	56 57	-	\vdash	┝	-	┝	-	├-		-
-	58	-	\vdash	-	⊢	-	-	⊢	<u> </u>	
	59	-	\vdash	\vdash	├	┝	-	⊢		
	60			-	┝	 	\vdash	\vdash	-	-
-	61	-	├─	⊢	├	\vdash	_	\vdash		\vdash
-	62	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	├	\vdash		-
	63	\vdash	\vdash		 	-	<u> </u>	}	\vdash	
-	64	 		\vdash	 		\vdash	\vdash	\vdash	
	64 65	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	 	 	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	00	\vdash	\vdash	⊢	 	⊢	 		<u> </u>	<u> </u>
	66	_				<u> </u>	<u> </u>			
-	67	-		ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
-	68	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	_		_
	69.	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	_		<u> </u>		
·	70	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		_
	71	_	_	ļ	_	<u> </u>	_			
<u> </u>	72 73	_	_	<u> </u>	Ŀ					_
	73				<u> </u>		_	_	_	
	74	<u> </u>			<u> </u>				_	_
	75 76	_		_	<u> </u>					
	76	L								
	77									
	78 79			_				_	_	
	79									_
	80									_
	81			<u> </u>	Ш	L	L	_	Ш	L
	82			<u> </u>	Ш	Ш		$oxed{oxed}$		
	83	L		_		Ш			Ш	
	84	L.		匚	Ш		_	L	L_	
	85	<u> </u>		L			L_			
	86	L								L
	87	<u> </u>				L.				
	88									
	89	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$								
	90	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$								
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97		•							
	98									
	99					П				
	100					_				

Cla	aim	Π	_		- (Date	е			
					Г					Π
ā	Original	ŀ								
Final	rigi				1		i	İ		
_	0		ļ							
	101	┢		H	\vdash		 	┢	┢	Н
	102	_	-	_		\vdash	-	-		Н
	103	\vdash			\vdash	 	├		\vdash	Н
	103	┢	-	-	-	-	├	-	-	Н
	101 102 103 104 105 106 107	┢		-		-	├	⊢		Н
	100	 	_	\vdash	_	-	⊢	 	-	\vdash
	107	H	-		_	├	-	-		Н
	107		-				⊢	-	-	Н
	100	\vdash				├	-	-		Н
	109			_	-	⊢	<u> </u>	<u> </u>	-	Н
	110	_		-	_	<u> </u>		-	_	Щ
	440	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	├-	\vdash	ļ	$\vdash \vdash$
	112		-	-	<u> </u>		\vdash	├	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	109 110 111 112 113 114 115	<u> </u>		_	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	_	$\vdash \vdash$
	114	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	115	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	Щ
	116	\sqsubseteq		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	117 118 119			<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	118			_	_	_	<u> </u>		L	Ш
	119				<u> </u>		<u> </u>		<u>L</u>	Ш
	120			L					L	
	121									Ш
	122									
	123			<u> </u>						
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130									
	125									
	126									
	127									
	128									
	129									
	130									
	131									П
	131 132					<u> </u>				П
	133									
	133 134 135									П
•	135		\Box	Г	\Box	М	П		П	М
	136 137 138	\Box		Г		Г	П		Т	Н
	137	\Box				·				\vdash
	138		\vdash		_	Г				Н
	139		\vdash	<u> </u>		H				\vdash
	139 140		\vdash	\vdash		\vdash	Н	П	 	\vdash
	141						-			Н
	142		\vdash	Н	H	<u> </u>			 	\vdash
-	143	\vdash		\vdash				\vdash	 	H
	144		<u> </u>	\vdash	\vdash	-		Н	Н	Н
	145	H	-	\vdash	_	_	\vdash	-		
	146	-	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	H	H	$\vdash \vdash$
	147	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	Н
	148	_		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash		-	Н
				Ь.		Ь.	-	-	\vdash	Н
	149	-	_	<u> </u>		-	<u> </u>	-	 	Ш
	150					L			Ц	Ш